

Кемеровская
общественная организация
ГАЗЕТНО-ИЗДАТЕЛЬСТВЕННЫЙ
ФОНД

ВСЕ СИЛЫ И СРЕДСТВА НА ЗАВЕРШЕНИЕ ВЕСЕННЕГО СЕВА

Пролетарий всех стран, соединяйтесь!

ИСКРА ПЕНИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

№ 61 (2389) Вторник, 23 мая 1961 г. Цена 2 коп.

Семинар-экзамен кукурузоводов

Много внимания уделяется в нынешнем году вопросам возделывания кукурузы. Под посев ее в хозяйствах района отводятся лучшие земли, вносятся большое количество органических и минеральных удобрений. Созданы специальные механизированные звенья, которые будут сеять кукурузу, выращивать и убирать ее.

Урожай кукурузы во многом зависит от того, как она будет посеяна. Если получатся правильные квадраты, то и уход облегчится. Механизаторы смогут провести несколько междуурядных обработок, освободить посевы кукурузы от сорняков и, таким образом, создать самые благоприятные условия для роста и развития «королевы полей».

Но квадратно-гнездовой посев кукурузы еще нередко где-либо игнорируется. Происходит это по разным причинам. Некоторые механизаторы еще не научились получать правильные квадраты, не овладели техникой сева. Другие стремятся быстрее покончить с посевом этой трудоемкой культуры и высевают ее широкорядным способом.

Вполне понятно, что, не добившись квадратов, нельзя и обработку кукурузных полей производить как следует. Поэтому в нынешнем году райком КПСС и райисполком решили провести специальный семинар-экзамен для кукурузоводов, чтобы люди на практике, в полевых условиях еще глубже освоили методы работы с кукурузопосадочными машинами, а затем по решению специальной комиссии полу-

чили удостоверение на право работы на кукурузных сеялках.

Для кукурузоводов Чебулинского совхоза и колхозов района такой семинар был проведен 19 мая. В этот день на поле, расположенному недалеко от центральной усадьбы совхоза «Чебулинский» собралось с полсотни механизаторов и специалистов сельского хозяйства. Здесь работали два трактора «Беларусь», один — с прицепной, а второй — с навесной кукурузными сеялками.

Специальная комиссия в составе главных инженеров Чумайского, Чебулинского и Усть-Сертинского совхозов тт. Кононыхина, Панькова и Неизвестных, секретарей парткомов Чумайского и Усть-Сертинского совхозов тт. Гончарова и Андраханова проверяла



Молодежь — на кукурузный фронт.

Рис. В. Жаринова.

Фотохроника ТАСС

НАВСТРЕЧУ СЪЕЗДУ УМ ПЫЛНИЙ, РУКИ ЗОЛОТЫЕ

В деревообделочной мастерской конторы коммунальных предприятий и благоустройства необычно тихо. Здесь не услышишь стука топора, жалобного завывания рубанков, фуганков. Вышло из моды ручное долото. Да и людей-то там всего два человека.

Интересуемся, как же мастерская справляется с объемным заданием? Ведь коллектив рабочих конторы строит нынче 14 новых квартир, три дома капитально ремонтирует, да текущих работ, как говорят, чертова уйма.

— Все в порядке, — говорит нам начальник конторы т. Корчуганов. В мастерской задержки нет.

— И не будет, — дополняет его спокойный, среднего возраста мужчина.

А юноша, что стоял рядом с этим мужчиной, добродушно улыбнулся. В его улыбке отчетливо показались уверенность, широта и теплота души. Словом, то, что красит русского человека — человека труда, человека с

неподменной гордостью за отца, брата, соотечественников.

Спокойного, на первый взгляд, застенчивого мужчины нам представил т. Корчуганов.

— Костюков Анатолий Петрович, человек с золотыми руками и пылким умом, — сказал он.

Лучше, лаконичнее не скажешь!

У Анатолия Петровича действительно мысль работает в ногу с жизнью. А руки? Что руки... Все его существо пылает, просит широкого фронта работы для применения сил. Он решил XXII съезда партии встретить с достоинством.

Приди в мастерскую, Анатолий Петрович ужаснулся. Все делается вручную. На все велики затраты, качество работ плохое.

Но, как мастер, он не устроился трудностей. Знал, что материал сырой, к обработке ручным способом поддается нелегко.

Принял мастерскую и сразу же задумал ручной труд заменить

о ходе весенне-полевых работ в колхозах и совхозах района на 22 мая 1961 года

(В первой колонке показан процент выполнения плана сева яровых, во второй — в том числе зерновых, в третьей — пшеницы).

Колхозы:

«Сибиряк»	72,3	83,7	100,4
«Победа»	65,0	74,4	83,4
«Дружба»	78,9	92,9	100,0
«Маяк Ильи»	80,1	94,7	100,0
Совхозы:			
«Чебулинский»	60,7	76,1	89,8
«У-Сертинский»	66,6	81,3	89,4
«Чумайский»	61,7	71,1	66,1
По району	66,3	79,2	86,5

СВОДКА

Сеяльщик-рационализатор

Один из хлеборобов Покровского отделения совхоза «Чебулинский» сеяльщик Карл Карлович Шмидт, стремясь достойно встретить XXII съезд партии, задумал увеличить производительность кукурузной сеялки. Много он переделал. И вот цель достигнута. Позавчера сеялка с новой конструкцией была опробована. Квадраты получаются, производительность агрегата возрастет в два — три раза.

Вчера Карл Карлович начал сеять сахарную свеклу. Этой культурой в отделении будет занято 40 га. В землю, отведенную под свеклу, внесено около тысячи тонн перегноя.

В бригаде Петра Федосова

Сев пшеницы вели четыре агрегата. Их коллективы трудились круглосуточно. Они систематически перевыполняли нормы выработки. Так, агрегат водителя гусенично-дизельного трактора Василия Подхомутникова, в состав которого входили сеяльщики отец с сыном Терентий и Николай Воронцовы и Алексей Алябьев, засевал смену по 40—45 гектаров.

Вторая бригада Курск-Смоленского отделения Усть-Сертинского совхоза, руководимая коммунистом Петром Тимофеевичем Федосовым, закончила сев пшеницы. В течение десяти дней основной продовольственной культуры посеяно 1025

га.

Ф. Алябьев,

бухгалтер отделения.

На «Беларусь»

Ново-казанский механизатор Иван Швец водит «Беларусь». В настоящее время водитель машины на севе сельскохозяйственных культур. Вместе с сеяльщиком Михаилом Ивановым и засыпщиком зерна Ермилом Усовым совхозный механизатор добивается высокой производительности труда. Это было 18 мая. Вместо 18,5 гектара за смену засеяли 25.

Н. Мегис,

агитатор.

А. Исаев,

управляющий отделением.

мать наждак, то есть точить пилы и другие режущие инструменты.

Фигурные плинтусы, оппонелка окон, дверей, дверные феленики заняли ум мастера.

Вскоре в мастерской появляется другой станок — фиброгенный. Дело пошло еще лучше.

Но все-таки мастерская штурмовала заказы. В ней не было ритма в работе. Пришлось

рationalizatoru подумать и сделять станок для выборки фальса и отливки косины оконных переплетов.

Сделав и установив в мастерской эти станки, Костюков в три раза повысил производительность труда, добился нужного качества изготавляемой продукции.

Анатолий Петрович взял себе в помощники брата Владимира. Владимир учится хорошо. Он уже сам вяжет рамы.

Знатный мастер Костюков смотрит вперед.

Фрезерный станок, который им установлен, надо, говорит, усовершенствовать. Все уже сделано, и на днях усовершенствовано.

К. Кириллов.

ванный станок будет применяться на практике.

А планы? Планы тоже есть.

— Надо, — говорит Анатолий Петрович, — сделать ленточнопильный станок. Часто приходится выпиливать детали для полуциркульных оконных переплетов. Пользуемся топором. Просто жаль сколько идет в отход ценного материала.

Рационализатор рассказал, что при существующем методе работы из одной заготовки выходит один оконный переплет, а на предполагаемом станке из такой заготовки из этого материала можно делать в 2,5 раза больше.

Экономия материала, повышение производительности труда — вот идеал советского труженика.

В предсъездовском соревновании Костюков держит в коллективе первенство. Его показатель — 150 процентов в смену. Его достоинство — стремление довести выработку до 200 процентов в смену при такой же затрате физических сил.



Уже более ста километров проехали по чебулинским дорогам члены киселевской агитбригады. Они дали концерты для тружеников Чумая, Каравчова и Михайловки. И везде, где бы ни выступали посланцы города, клубы были переполнены. Труженики полей и животноводческих ферм выражали им искреннееуважение и любовь.

Да и как не уважать этих молодых людей, добровольно пожелавших поехать в наш отдаленный район, чтобы донести сельскому зрителю новинки советского искусства, духовно воодушевить его на выокопроизводительный труд в дни весеннего сева?

Участников агитбригады 12 человек. Все они работают в городе Киселевске. Концертная

программа у них весьма разнообразна, и ее исполнители обладают определенными способностями.

С неослабеваемым вниманием смотрят зрители отрывки из пьесы "Зовут голубые дороги" с участием горного мастера шахты "Суртакха" Романа Хлебникова, заведующего шахтным клубом Александра Никулина, крепильщика Михаила Лященко и других.

Всеобщее восхищение вызывает дуэт сестер Жабских Раисы и Анны, исполняющих песенки Маши из кинофильма

"Жажды", "Не идешь ты ко мне на свидание" и другие.

Тепло воспринимается зрителями индийский танец в исполнении Лидии Бабарыкиной, чертежница маркьюро шахты "Суртакха". Хорошее впечатление оставляет квартет Александра Никулина, Василия Сорокина и сестер Жабских, исполняющих песенки "Лина", "Мадагаскар" и "Наташа". В исполнении всей хоровой группы запоминающиеся звуки частушки "Серебристая канава" и "Цим-ля-ля", в которых используется местный материал. В них воспевается герой

ика труда передовых людей сельскохозяйственного производства, осмыкаются лодыри, бракоделы, пьяницы.

Общее впечатление от концерта хорошее. Перед каждым выступлением концертной группы горный мастер шахты "Суртакха" Роман Демидович Хлебников выступает с лекцией о текущем моменте. Слушатели задают много вопросов, на которые лектор дает полные и ясные ответы.

Поездка киселевской агитбригады по нашему району продолжается. Пожелаем новых творческих успехов и счастливого пути посланникам города.

На снимках:
первом —
отъезд киселевской агитбригады в совхоз "Чумайский". На втором — участники художественной самодеятельности (слева направо): Р. Хлебников, Л. Бабарыкина и Н. Пунич.

(Фото В. Ольховского).



В торжественной обстановке

Торжественно отметили день рождения пионерской организации имени Владимира Ильича Ленина учащиеся Верх-Чебулинской школы. На широкой поляне, покрытой первой зеленью, у реки, собрались они дружной семьей и провели здесь торжественную линейку.

Для многих младшеклассников этот день останется на всегда памятным. В их жизни произошло важное событие. Они вступили в ряды ленинской пионерской организации.

Среди них учащиеся третьего класса «Б» Люба Огарева, Миша Манузин, Володя Андраханов, из третьего «В» Юра Кононыхин и многие другие. Двадцать мальчиков и девочек стали с этого дня пионерами.

Шестой класс «А» считается одним из лучших в школе. Здесь нет отстающих. Классный руководитель Тамара Ивановна Кутявина сумела поставить дело так, что учащиеся добились полной успеваемости. Шестой класс в тот торжественный день был, как говорят, именинником. Ему присвоено звание «Спутник семилетки». Учителям выданы нагрудные вымпели.

Традиционный пионерский костер. Как хорошо он был в этот день, в день 39-летия юной организации, носящей имя великого Ленина. Еще большую торжественность этому костру придавало то, что пионерия находится накануне юбилейной даты — в будущем году она будет отмечать свое славное сорокалетие.

Учащиеся выступили с литературно-художественным монологом. В нем отражена пионерская двухлетка. В ней, в этой двухлетке, принимают участие все пионеры нашей великой Родины. Они своими практическими делами оказывают помощь старшим, своим папам, мамам, братьям и сестрам. Помогают им в строительстве

светлого будущего — коммунизма. И помочь эта ощущима.

Верх-Чебулинской школе было дано задание. Учащимся предстояло собрать десять тонн металлического лома. Собрать и отправить его на металлургический завод. И школьники постарались. Они перевыполнили это задание. Собрали и сдали государству двадцать тонн металломолома.

Нечего греха таить. Нередко бывает так, что не обращаешь внимания на валяющуюся же-

лезку. И вот пионеры подбирают ее, приносят на свой склад, а затем отправляют металлургам. И так на их счету уже сотни тонн, на первый раз кажущейся незначительной рухляди, из которой сделаны машины, отлиты железнодорожные рельсы и многое другое, что так необходимо народному хозяйству.

Верх-Чебулинские школьники разводят свой яблоневый сад. В нем посажено нынче сто яблоней. Через несколько лет он будет по веснам одеваться в белый саван, а окрест разнесется его приятный запах.

Весенние дни наполнены у школьников не только учебой, поскольку близится конец года, но и созидательным трудом. Они расширили существующий фруктово-ягодный сад. Дополнительно посадили по двадцать кустов малины и смородины, около сотки виктории.

Идут работы в березовой роще, что примыкает к школе. Здесь, в этой роще, ученики ведут расчистку. Они убирают хлам, делают алейки и детскую площадку.

Скоро будет в школе своя географическая площадка. Работа на ней подходит к концу.

Полнокровная жизнь у советской детворы. Каждый день наполнен прекрасной современной действительностью. У них ведь та же цель, что и у взрослых. Добиться успешного решения задач семилетнего плана.

И. Ермолаев.

Они станут подлинно зрелыми

1. Во дворе школы

Только взошло солнце, а во дворе Чумайской средней школы уже шумно. Десятиклассники возятся около тракторов, машин. Теперь они не учатся: у них производственная практика. Мальчики копаются в моторе трактора, носят части от каких-то машин, бегут куда-то с ведрами. Кажется, все вокруг гудят от их разноголосого шума.

— Солярку привезли, а автола нет, — укоризненно говорит невысокий черноволосый паренек.

— Витька, на одиннадцать ключ у тебя? — раздается голос из-под машины.

— Ты, Семен, вчера на тракторе ездили? — спрашивает мужчина, по-видимому, преподаватель.

— Почти не ездили.

— Хитер, обмануть хочешь, — смеется из-за плеча товарищ.

— Семену сегодня помогать подвозить удобрение, — заключает учитель.

Два мальчика возятся около трактора. Они подкручивают что-то в моторе, обтирают корпус.

— Володька за бензином ушел и как в воду канул.

— Там пять бочек, и он не знает какой брат. Прошлый раз трубку в бочку засунул, сосал, сосал, чуть бензину не напился.

— Надо было тебе самому сходить.

Затащател мотор „Владимировца“. Ребята сели в большую пристенную тележку и покатили к полю.

2. В поле

По дороге снова заговорили на перебой. Кто на каких скоростях вчера работал, кто сколько успел сделать рейсов.

До самого места работы задорные мальчишеские голоса, мгновениями прерываясь от того, что прицеп подпрыгивал на ухах, захлебываясь, кричали:

— Я говорю потянет на четвертой!

— Нет не потянет!

И обсуждали, что выгоднее: регулярно подвозить суперфосфат на лошади или один раз „сговарять“ за них трактор.

Остановились посреди поля. Мотор, фыркнув несколько раз, заглох. Гремя лопатами и ведрами, ребята легко перепрыгивали через борта прицепа. Лишь некоторое мгновение кое-кто из них оглядывался по сторонам, как будто впервые замечая, как красиво вокруг.

Красный диск солнца высоко над горизонтом. Вдалеке по обеим сторонам поля поднимались высоченные горы. Сосны-великаны, казались отсюда карликами. Коршуны, зловеще распластав крылья, парят над полями, зорко высматривая добчу, которую только они могут увидеть с такой высоты сквозь прозрачную дымку, поднимающуюся от земли.

За несколько дней все ребята здорово загорели под лучами весеннего солнца. Еще бы! Каждый день они появляются здесь с восходом солнца и дружно берутся за дело. Работают споро. Ни на

минуту не замолкают смех, веселые шутки. Разгоряченные лица и руки покрываются капельками пота. Работа движется быстро.

3. Летом мы будем работать и отдыхать

Некоторые считают, что работа школьников так — забава. Но это не верно. Сто двадцать гектаров предстоит обработать и засеять десятиклассникам. А в школе нынче только один девятый класс. Дел у него много. Восьмипольный севооборот — это шутка. На восемь полей будут высажены такие культуры, как кукуруза, сахарная свекла, два поля пшеницы, ячмень, горох, бобы и другие культуры.

Класс разбит на две подгруппы. Первая — подгруппа механизаторов, вторая — животноводов.

С первого мая первая подгруппа занималась вывозом на поля минеральных и органических удобрений. За неделю члены этой подгруппы выкорчевали полтора гектара пней и кустарников. Первая подгруппа состоит в основном из мальчиков. Вторая же, в которую входят только девочки, занимается разгрузкой и разбрасыванием по полю перегноя. Школьникам все предстоит сделать самим: пахать, и сеять, и боронить, и окучивать, и убирать урожай.

Одна за другую подъезжают к школьному полю машины. Дирекция совхоза полностью обеспечивает учащихся семенами, удобрением, техникой. Школьники стараются не остаться перед совхозом в долгу. Ни один из них никогда не спросит: «А будут ли нам платить за нашу работу?» Зато наперебой лезут к рулю трактора. Каким удовлетворением и нескрываемой гордостью светятся глаза мальчишки, который сейчас сидят за руль. Другой кричит ему вслед:

— Езжай быстрее! Вернешься, привезем к трактору три секции — будем бороновать.

Многому они уже научились. Каждый из них самостоятельно водит трактор, разбирается в агротехнике и знает все, что нужно знать полеводу. Летом им предстоит жить и работать в комсомольско-молодежном лагере. Для него они сами разобрали и перевезли из села здание старого клуба (ведь теперь в Чуме есть новый клуб). Они установили его в живописном местечке на берегу небольшой речки Усек. Здесь их ждет интересная работа и веселый отдых.

(Окончание см. на 4-й стр.).

Кран нового типа

Башенный кран нового типа начинает выпускать Харьковский завод строительных машин. Этот механизм грузоподъемностью 5 тонн предназначен

Сев закончен

Третий механизированный отряд Михайловского отделения, где начальником опытный механизатор Николай Павлович Лапин, одним из первых начал полевые работы. Предстояло засеять 897 гектаров различных сельскохозяйственных культур, в том числе 302 гектара пшеницы, более трехсот гектаров однолетних трав и 288 гектаров зерно-бобовых смесей.

В распоряжении отряда находились два дизельных трактора и один колесный марки «Беларусь». Надо было так организовать работу техники, чтобы не допустить простое и нерациональных перегонов, использовать машины на полную мощность.

Механизаторам удалось добиться этого. Сам начальник отряда Николай Лапин с напарником Григорием Сычевым вели пахоту, боронование и сев на тракторе «ДТ-54». В агрегате эта машина, ведомая опытными трактористами, давала самую высокую выработку. Лапин и Сычев

трудились в любую погоду, днем и ночью, смену свою всегда заканчивали с выполнением задания.

Высокопроизводительно работал и водитель трактора «Беларусь» Григорий Банников. На севе зерновых культур его постоянный показатель составлял 20—25 гектаров за смену. В отдельные дни Григорий Банников засевал по 28 и более гектаров.

Как хозяева на земле, механизаторы строго следили за качеством обработки почвы, строго соблюдали все правила агротехники на пахоте и бороновании, сев вели перекрестным и узкорядным способами.

18 мая механизаторы третьего отряда рапортовали о своей трудовой победе. В этот день они закончили сев всех запланированных им культур.

На другой день вся техника и люди третьего отряда пошли во второй отряд, чтобы помочь товарищам быстрее завершить весенний сев.

Ф. Щеголеватых,
председатель рабочкома
совхоза «Чумайский».

30 тысяч машин — сельскому хозяйству

Около 30 тысяч различных машин для сельского хозяйства дала с начала текущего года промышленность Белорусского совнархоза. Выпущено почти 13 тысяч пропашных колесных тракторов, более восьми с половиной тысяч силосоуборочных комбайнов, много картофелеуборочных, мелиоративных и других машин.

В текущем году производство сельскохозяйственной техники возрастет почти на 20 процентов.

(ТАСС).

Равняйтесь на маяки!

Знатные свинарки Башкирии



Башкирская АССР. Коммунисты совхоза «Карламан» приняли в свои ряды знатных животноводов Марию Петухову и Зайтуну Сулайманову. На совещании передовиков сельского хозяйства Урала Н. С. Хрущев назвал их маяками семилетки. В прошлом году они вместе с Анастасией Сантурой откормили более 6 тысяч свиней.

Молодая коммунистка Петухова работает в новом механизированном свинарнике, где находится на откорме около 3 тысяч животных. Она научилась управлять трактором, это поможет ей одной управляться с раздачей кормов и очисткой помещений. До конца года М. Петухова обязалась откормить 2.600 свиней средним весом до 100 килограммов каждая.

Зайтуна Сулайманова ухаживает за поросятами, только что отнятыми от маток. Она обязалась полностью обеспечить поголовьем откормочную ферму, где работает ее подруга Мария Петухова. Слово у них не расходится с делом.

На снимке: секретарь парторганизации совхоза Г. Якупов беседует с молодыми коммунистками З. Сулаймановой (слева) и М. Петуховой.

Фото Ю. Каплума.

Фотохроника ТАСС

Бесконтрольность — прямая дорога к бракодельству

17 мая на одном из полей Ивановского отделения Чумайского совхоза заканчивали посев вико-овсяной смеси. Трактористы Борис Михайлов и Василий Молокоедов торопились. Они не заметили того, что 70—80 процентов семян остается на поверхности. Безразличным для них было и то, что земля для посева была не подготовлена: всюду виделись бугры и ямы, глубокие борозды и крупные комья.

Когда спросили механизаторов, почему они сеют по недостаточно обработанной земле и так плохо, знает ли об этом агроном отделения т. Шимолин, то последовал довольно страный ответ.

— Зиновий Терентьевич сам здесь недавно был, видел какая земля и как мы сеем...

— И не остановил сев?

— Нет, велел продолжать. Лучше тут ничего не сделаешь.

В тот же вечер по инициативе парткома в Ивановском отделении состоялось партийное собрание. Коммунисты сурово осудили факты бракодельства на полевых работах. В единодушно принятом решении агроному т. Шимолину за пренебрежительное отношение к агротехнике был объявлен выговор, а управляющий отделением т. Криковцов за бесконтрольность над полевыми работами предупрежден. Обоим было предложено на другой же день организовать

заделку семян путем боронования, а затем прикатать посевы.

Прошло два дня. Но брак, допущенный на посеве вико-овсяной смеси на зерно так и остался неликвидированным.

Обращаемся к т. Шимолину. Оказывается оба эти дня он болел и на полях не был. А т. Криковцов, хотя и посыпал, как он уверяет, механизаторов на ликвидацию брака, но они ничего не сделали. Был в Ивановском отделении главный агроном совхоза т. Куликов. Но и он не проверил, как же устраются недостатки, допущенные при посеве зернобобовых культур.

Бесконтрольность в Ивановском отделении Чумайского совхоза зашла слишком далеко. Это позволяет отдельным нечестным людям пренебрегать самыми элементарными требованиями агротехники.

Возле села пашет тракторист Костюков. Мощный дизельный трактор «ДТ-54» идет легко, без нагрузки. Оказывается, пахота ведется без предпружинников, без борон в агрегате, на глубину 10—12 см вместо заданной на 25 сантиметров.

Когда трактористы сделали замечание, потребовали, чтобы он прекратил бракодельничать, Костюков дерзко ответил:

— Не нравится моя работа? Ладно. Поставлю вот трактор и пусть стоит.

Невольно возникает вопрос:

откуда у трактористов Костюкова, Михайлова и Молокоедова такое неуважение к земле, такое безответственное отношение к порученному делу?

Ответ один: от бесконтрольности. Раз не заметили отступления от агротехники, во второй раз сошел с рук допущенный брак, и так бракодельство превратилось у отдельных людей в систему, от которой страдает общее дело.

Парторганизация (а секретарь ее т. Шимолин) не вела жесткой, последовательной борьбы с бракоделами, не занималась повседневной воспитательной работой с людьми, направленной на повышение чувства ответственности за порученное дело. Получается так, что в Ивановском отделении не единичны грубые нарушения агротехники. Здесь же не единичны простой тракторов в горячие дни весеннего сева, коллективные пьянки с драками.

Таковы неприглядные результаты отсутствия последовательной воспитательной работы в коллективе Ивановского отделения. А бесконтрольность? Она — прямая дорога к бракодельству.

Пора по-настоящему спросить у ивановских руководителей: способны ли они вести дело так, как требует в своих решениях Центральный Комитет партии.

П. Нестеров.

Бракоделов с поля вон

Весна третьего года семилетки пришла раньше обычного. Несмотря на то, что нынче значительно больше прошлогоднего весновспашки, во многих хозяйствах сев проходит дружнее. Темпы весенне-полевых работ вполне удовлетворительные. Однако во многих хозяйствах забывают о качестве.

19 мая в колхозе «Маяк Ильича» агрегат тракториста Федора Пацюло сеял ячмень. Сеяльщиками были Александр Колесников и Михаил Зинченко. Сев вели по зяби, обработанной ранней весной. К этому времени полоса покрылась сорняками. Но бригадир Макар Шамов и не подумал о том, чтобы пролущить или хотя бы побороновать почву перед посевом.

При посеве не была отбита поворотная полоса. Автоматы сеялок поднимали на дороге, а иногда и совсем не поднимали их.

Тракторист Федор Пацюло на предельной скорости гонял машину. А что, собственно, не гнать. Она всего лишь с двумя сеялками. Вслед за посевным агрегатом с громким криком летали стаи ворон. Оказывается, большое количество семян ложилось на поверхность почвы. Пернатым есть за что благодарить бракоделов. Продолжи по полосе и удивляешься: как может оставаться такое количество зерна на поверхности! Но стоит взглянуть на сеялку и становится понятно. Многие диски не проворачиваются, половина семепроводов испорчены. В одной из

сеялок совсем нет семепроводов. Часть их выскочила из дисков и высыпает зерно мимо сошников. Вместо загортачей (круговых борон) к сеялкам прицеплены хворостины, которые, конечно, не смогли выравнять поля.

Сеяльщик Александр Колесников сидел на сеялке за свидетеля. Он видел, что допускал брак, но мер никаких не принял.

— Эта сеялка плохо была отремонтирована, — заявил Колесников. — Да много ли на ней и поработали, — продолжал он.

Сеяльщики ссылаются на то, что на поле не появляется бригадир Шамов. Конечно, бригадир обязан бывать на севе. Он должен следить за качеством, убедиться в исправности техники. Но тракторист Федор Пацюло и сеяльщики Александр Колесников и Михаил Зинченко не могли не знать, что такое брак. Но знают они и то, что в Алчедате бракоделов не наказывают.

Вот примеры. В первой бригаде (бригадир т. Барабаш) допущен перерасход семян пшеницы «Скала» 200 центнеров. Куда ушло зерно, пока не установлено. А план сева пшеницы бригада недовыполнила на 29 га. В бригаде Шамова допущен большой перерасход вики.

Волгоград живется бракоделам в Алчедате. Ни одного из них за время сева не наказали, ни одного не заставили переделать брак за свой счет. Вот они и распоясались. Дошло

до того, что стали сеять без семепроводов.

Есть коллеги у алчедатских бракоделов в Орлово-Розовском отделении совхоза «Чебулинский». Там 20 мая сеяли пшеницу рядовым способом. Бригадир Мельников этот метод бракодельства объяснил тем, что полоса земли не прямогульная.

Сев в этот день вел начальник механизированного отряда коммунист Николай Шубин. Казалось бы, он-то должен следить за качеством. Но ничего подобного не произошло. Его сеяльщики придумали свой метод: двое оставались на краю полосы, а один находился на трех сеялках. Какой может быть в этом случае разговор о качестве. Во время хода семепроводы сеялок повыскакивали из дисков, часть их пришла в негодность. Но сев продолжался. Сеяльщик Анатолий Фисюк заявил: «Нам лишь бы больше гектаров засеять, а качество нас не беспокоит». И действительно, этот агрегат в Орлово-Розове считается передовым по количеству засеянных гектаров. Странно: бракоделы — передовики...

Ведущую роль за качественный сев должен занять общественный контроль. Впереди еще предстоит много дел. Надо посеять пропашные культуры. Здесь особенно должен быть наложен контроль за качеством. Бракоделов надо гнать с поля.

В. Борисов.

На предсъездовской вахте

Со всех концов Советского Союза идут радостные вести о трудовых успехах, достигнутых в соревновании в честь ХХII съезда КПСС.

Текстильщики Московского шелкового комбината имени Щербакова в этом году сэкономили такое количество шелка, из которого можно выработать ткани для десяти тысяч нарядных платьев. Коллектив комбината уже внес в фонд трудовых подарков к ХХII съезду партии за счет перевыполнения плановых заданий по снижению себестоимости выше 80 тысяч рублей.

Изготовление опытного образца колесного трактора-тягача «Т-94», предназначенного для работы на целинных землях, началось на Харьковском заводе имени С. Орджоникидзе. Мощность быстроходной машины—130 лошадиных сил. На глубокой пахоте она сможет тянуть пятикорпусный плуг, развивая рабочую скорость до 10 километров в час—почти в два раза больше, чем скоростной гусеничный семидесятипятисильный трактор «Т-75». Три такие машины в честь съезда КПСС тракторостроители решили выпустить в июне.

Досрочно выполнили предсъездовские социалистические обязательства нижне-тагильские цементники. На днях они приняли новое обязательство—ко дню открытия съезда партии дать готовой продукции в полтора раза больше, чем было предусмотрено в начале года, сделать свое предприятие—Нижне-Тагильский цементно-шиферный завод образцовым по культуре производства.

Колхозные рыбаки Ненецкого национального округа на два месяца раньше срока завершили полугодовой план добычи рыбы. Сейчас ее ловят сверх плана.

Сверх плана—7 тонн пряжи

Придильщики Московского комбината «Трехгорная мануфактура» в этом году выработали сверх плана более 7 тонн пряжи, сэкономили выше 15 тонн хлопка. Производительность труда превысила уровень последнего года семилетки на 1,8 процента. Эти успехи—результат широкого развития на предприятии движения за достойную встречу ХХII съезда КПСС.

У череповецких металлургов

Больших производственных успехов добились в предсъездовском соревновании череповецкие металлурги. Они записали на свой счет десятки тысяч тонн металла, выплавленного в нынешнем году дополнительно к заданию. Съем стали с квадратного метра пода большегрузной печи увеличился против прошлогоднего с 8,93 до 9,77 тонны.

Рекордная скорость

Буровики Ферганской долины каждую третью скважину на нефть и газ проходят прогрессивным способом—с малым диаметром. На проходке двух новых скважин на промысле «Южный аламышик» недавно достигнута рекордная для местных промыслов скорость—3400 метров на станок в месяц.

На трех миллионах гектаров

Крупную победу в предсъездовском соревновании одержали труженики полей Джетыгаринского района (Целинный край). Они досрочно выполнили план сева яровых зерновых культур, которые размещены на четверти миллиона гектаров. По сравнению с прошлым годом сев завершен на полторы недели раньше.

Сдана первая партия шерсти

В колхозах и совхозах Армении началась массовая стрижка овец. На заготовительные пункты сдана уже первая партия высококачественной шерсти. Сельские труженики решили продать государству от первой стрижки не менее 21 тысячи центнеров шерсти—на пять тысяч центнеров больше, чем в прошлом году.

(ТАСС).

ВЕСЕННИЕ ГРИБЫ

Полезно знать

◆
песчаной и незадернованной почве: чаще стручки растут группами в апреле—мае, изредка в июне.

Сморчковая шапочка, сморчок конический и стручок обыкновенный очень вкусные груды, но они условно ядовитые, так как содержат гельвелевую кислоту. Удаляется она путем предварительного варивания грибов в кипящей воде в течение 7—10 минут, после чего отвар, содержащий гельвелевую кислоту, выливают, а грибы промывают в холодной воде. Очищенные и нарезанные отваренные и мелко нарезанные грибы могут быть использованы для приготовления салатов первых и вторых блюд, а также для приготовления фарша для начинки.

Стручок обыкновенный. Встречается часто и необычно, растет группами в лиственных лесах, преимущественно осиновых и липовых, на супесчаной, а также суглинистой почве.

Стручок обыкновенный. Встречается часто и необычно, растет группами в лиственных лесах, преимущественно осиновых и липовых, на супесчаной, а также суглинистой почве.

Сморчковая шапочка.

пирогов, кулебяк, печеных и жареных пирожков, для начинки пельменей.

Весенние грибы можно заготовлять впрок путем огневой сушки. При этом гельвелевая кислота в процессе сушки разрушается, и грибы можно употреблять в пищу через 2—3 недели. Стручки и сморчки, идущие в сушку, не могут.

Приведем несколько блюд, которые можно приготовить из весенних грибов.

Суп грибной с макаронными изделиями. Морковь, корень петрушки, лук мелко шинкуются и слегка поджариваются на животном либо постном масле. Подготовленные коренья с луком и нацинкованными грибами кладут в кипяток, все доводится до кипения, после чего добавляют макаронные изделия и варят 30—40 минут при слабом кипе-

нии. На 3—4 порции требуется один стакан нацинкованных грибов, 200 граммов макаронных изделий, одна морковка, один корень петрушки, одна луковица, одна столовая ложка жира. Соль и перец добавляют по вкусу.

Сморчки или стручки тушеные. Обработанные грибы кладут в посуду с растопленным коровьим маслом и тушат 15—20 минут. Прибавляют изрубленную петрушку и 1 стакан воды и еще раз тушат 15—20 минут. К концу тушенки добавляют муку, обжаренную до розового цвета. На 500 граммов сморчков или стручков требуется одна столовая ложка пшеничной муки, две столовые ложки жира, 1 корень петрушки. Соль и перец—по вкусу.

Н. АПТЕР.
("Сельская жизнь").

ИССЛЕДОВАНИЯ АРКТИЧЕСКОГО БАССЕЙНА

ре геофизических явлений, о дрейфе льдов.

Советские полярники сделали множество географических открытий, обнаружили в Северном Ледовитом океане ряд крупных подводных хребтов и котловин. Сейчас в Арктическом бассейне работают высокосиротная воздушная экспедиция «Север-13» и дрейфующая научно-исследовательская станция «Северный полюс-8».

По широкой программе учеными проводятся океанографические, гидрометеорологические, аэрологические и геофизические наблюдения.

Эти работы имеют большое практическое значение. Данные, полученные после обработки материалов, позволят лучше понять природу северной Арктики. Они будут использованы при составлении прогноза погоды, помогут обеспечить безопасный путь кораблей по трассе Северного морского пути.

Далеко от родных мест трудаются советские полярники, но они не чувствуют себя оторванными от Родины. Самолеты доставляют им свежую почту, кинофильмы. Дружеские письма советских людей помогают переносить им трудности работы.

На снимке: на дрейфующую станцию «Северный полюс-8» прибыла новая смена.

Фото С. Преображенского. Фотохроника ТАСС



Выдающиеся достижения советских полярников в исследовании природы Арктического бассейна широко известны и признаны во всем мире.

В результате этих исследований на карте Северного Ледовитого океана исчезли огромные белые пятна; впервые в истории получено стройное научное представление о рельфе дна Центрального Арктического бассейна, о строении и динамике его водных масс, о структуре и циркуляции воздуха, о характе-

Они станут подлинно зрелыми

(Окончание. Начало см. на 2-й стр.).

4. „Будем в трубы дуть“

Василий Федорович Костюков когда-то работал в совхозе шофером. После десятилетки окончил индустриальную школу в г. Кемерово. Сейчас он преподает машиноведение в 8—10 классах. Для практических занятий дирекция совхоза выделила школьникам новый трактор. Василий Федорович так научил школьников разбираться в механизмах этой сложной машины, что, когда представитель из области спросил одну из девочек, что представляет собой маленький незначительный болтик, она рассказывала ему об этом болтике полчаса.

— Поразительно! — удивились члены комиссии.— Девочка, и так здорово знает трактор.

Василий Федорович не только обучает школьников машиноведению и работает с ними в поле, но и прививает им любовь к музыке. Это он является организатором школьного духового оркестра. Поэтому даже в поле ученики разговаривают с ним не только о машинах. Уяснив сколько нужно засыпать в сейлку селитры и сколько суперфосфата, нет-нет, кто-нибудь и скажет:

— А я уже, Василий Федорович, первое колено марша выучил. И тогда уже все заговорят о

новых произведениях для оркестра, о совершенствовании музыкального мастерства.

А какой-нибудь шутник обязательно вставит:

— Вот построй хороший дорогу к лагерю, будут к нам одни за другим гости ездить. А мы их маршами встречать будем. Все дни напролет станем в трубы дуть и работать будет некогда.

5. Послушаешь—«несерьезные», на деле—молодцы!

О Юрии Александровском все говорят:

— Это заправский тракторист!

Хороший ученик, Юрий и на поле старается быть лучше всех. Залюбувшись, глядя, как уверенно он владеет штурвалом. Кичливость чужда Юрию. Он всей душой болеет за каждого товарища, каждого соклассника. С теми, кто неуверенно управляет трактором, Юрий всегда садится рядом в кабину. Подсказывает, поправляет. Он вообще в любом механизме разбирается отлично. В свободное время Юрий любит покататься на своем мотоцикле. И духовой оркестр он любит чуть ли не больше всех.

Впрочем, вся группа, прикрепленная к В. Ф. Костюкову, способная и дружная. Вот они вместе работают: Анатолий Лазарев, Геннадий Кондратьев, Семен Салихов, Олег Штарев, Вадим Фоминых, Александр Выгузов. Все как на юнIOR—здравые, крепкие. Да и девочки такие, как Валентина Лазарева, Галина Золотарева, не отстают от них.

Глядя на лихо разворачивающийся на поле трактор, Анатолий кричит:

— Кто же так на парах разворачивается?

И грозит лихачу кулаком. А Семен с явной ironией замечает:

— Что-то он стал быстро бегать на четвертой.

— А у Генки есть ключик на одиннадцать,—смеется Вадим,— наверное подкрутил.

Слушая их, можно подумать: «Несерьезные», а посмотришь на них дела, обязательно придется к выводу: «Молодцы!» И это хорошо, что они большие дела делают вот так просто и весело. Ведь кого ни возьми из них, каждый, придя домой немножко усталый, но бодрый, все делает дома по-хозяйски, за все берется с удовольствием.

После окончания школы—одиннадцатилетки все они будут иметь твердые специальности. И получающая аттестат, они, действительно, будут зрелые для работы, для жизни, для пользы всемирному делу.

В. Ольховский.

За свои права

Англия.

На девяти заводах автомобильной компании «Форд» несколько недель продолжается забастовка шестисот электриков. Рабочие требуют повышения зарплаты. Администрация этой американской компании отказывается вести переговоры с профсоюзом электриков.

2300 механиков почтовой службы в Центральном Лондоне отказываются работать сверхурочно в знак протеста против отказа повысить им заработную плату. К ним присоединились еще 3 тысячи рабочих.

Австралия.

Более 20 тысяч докеров начали 24-часовую забастовку в знак протеста против реакционного законопроекта правительства, направленного против жизненных прав портовых рабочих. В результате забастовки прекращены все работы во всех портах страны. Во многих городах проходят массовые митинги докеров.

Япония.

Начали забастовку в знак протеста против усиления интересов рабочих 7500 шахтеров угольной компании «Ниттан». Профсоюз шахтеров также настаивает на повышении заработной платы рабочим. Ежедневная добыча угля на шахтах компании в результате забастовки сократится в среднем на 5000 тонн.

(ТАСС).

Грабеж национальных богатств

Бельгийская компания «Юньон Минье», беззастенчиво орудующая в Катанге, продолжает нагло грабеж национальных богатств, принадлежащих конголезскому народу. Колонизаторы вывозят из Катанги тысячи тонн медной и цинковой руды, кобальт, серебро, золото, ради и другие богатства.

(ТАСС).

Редактор П. Н. МАТВЕЕВ.

На экранах Дома культуры и клубов района демонстрируются новые художественные фильмы:

С 22 мая



С 24 мая

